I. De Salibus Alcalino-fixis, Auctore C. Neuman Chym. Prof. Reg. Berolin. R. S. S. *Pars reliqua.

VI. An Salia Alcalino-fixa inter se differant, & qua

Quidem de hoc momento jam hinc inde quædam inserui; nihilominus necessarium esse existimo, diversa quædam momenta, præter ea quæ cursim ad-

duxi, hac de re adhuc in medium proferre.

De Salibus lixiviosis plantarum primum in genere notandum venit, Quod in quantum forsan una vel altera disserentia interea sese exserit, ista plane non à specifica indole & singularibus viribus, quas una vel altera planta ante combustionem & incinerationem possedit, ortum trahat, sed differentia ista primario dependeat à duabus aliis circumstantis; (prout hoc experientissimus & insignis Chymicus D. D. Stabl jam animadvertit) nimirum 1. à diversa structura vel teneriorum vel crassiorum partium plantæ; & 2. ab operatione, vel mutatis in ea enchiresibus & parvis manipulationibus.

1. Ratione structura acquiritur e. g. longe aliud Sal Alkali ex subilibus & teneris foliis, quam ex crassioribus caulibus ejusdem herbæ; aliud e petalis storum, vel totis storibus, quam e lignis; aliud ex seminibus, quam ex radicibus; aliud ex succo expresso, quam ex ex racto, quod ex siccata herba cum multa aqua & sorti coctione paratum erat; aliud ex teneris recentibus herbis, quam ex valde exsiccatis; & sic porro.

* V. Phil. Trans. Nº. 392.

2. Ratione

2. Ratione operationis, acquiritur longe aliud Sal Alkali è leni tantum fumante excandescentia & incineratione, quam è forti slammante combustione; aliud ab elixiviatione cum aqua frigida, quam cum aqua calida, imo cum reali excoctione ebullitoria; aliud si parum aquæ assumas, quam si multum aquæ adhibeas; aliud si parum & semel tantum calcines, quam si fortiter & sæpius calcinatio reiteretur; aliud si Sal inspissatum cum multa aqua iterum solvas, quam si per se in deliquium sluere permittas; idq; rursus secundum plures etiam alias circumstantias.

Sed, nisi Salia lixiviosa de industria, forte per repetitas calcinationes, vel deliquescentias, ad nimiam &
maxime notabilem disferentiam redigantur, in communibus ordinario usitatis laboribus & præparationibus horum salium reperibilis disferentia parvæ vel nullius est considerationis, excepto si forte minerale quippiam, vel de industria, vel incuria, vel inscitia adbi-

bitum fuit.

Quod si ergo apud ordinaria pure præparata salia lixiviosa herbarum, diversitas quædam tamen reperiretur, in hoc tantummodo confisteret, quod unum magis pure alcalinum quam aliud, unum fubtilius, aliud crassius, unum magis terrestre quam aliud, unum paulo magis causticum quam unum cum pluribus ab oleoso ingrediente oriundis partibus, vel etiam copiofiore spiritu acido imbutum, indeque magis crystallinum sit, quam alia salia: de cetero fingula funt salia lixiviosa, singula salia fixa & alcalina, sed singula non sunt vere pura. cum purissima ex iis adbuc sint impura, & ad alias chymicas applicationes adbuc inepta salia alcalina, dum pleraque apertum quippiam & superfluum acidum, quædam etiam supersuam terram aliasque accidentales peregrinas immixtiones, si non voluntarias ineptas additiones, tanquam putatitia artificia pro acquirendis

quirendis speciosis crystallis, secum soveat: Ita ut, si ordinaria in Pharmacopoliis parata vegetabilium crystallina lixiviosa Salia, animo revolvo, sape non satis mirari posiim, quare istiusmodi salia in hodierna praxi medica adhuc toto die adhibeantur, cum tamen medico ignotum sit, quale sal agrotis commendet, aut prascribat, quia ejusmodi crystallisata salia nec pura alcalina, nec perfecté saturata salia neutra existunt, o per consequens accurate novit nemo, quantum alcali, o quantum acidi una drachma vel uncia talis pulchre crystallini salis contineat, item, an prasens ibi o ad crystallisationem disponens acidum, vegetabile, vel minerale acidum sit.

Quod si egomet in praxi medica Sale Alcalino sixo opus haberem, tum purum sal tartari vel etiam depuratos cineres clavellatos reciperem; quod si sal acidum ex usu soret, tum ex apertis puris acidis commodissimum seligerem, & si sal medium adhibendum esset, itidem ejusmodi ex usitatis plene saturatis salibus mediis, quæ me certiorem reddunt, & quod ad præsentem ægritudinem pro commodissimo reputarem, in usum vocarem; tum enim certo scirem, quid ex pharmacopolio daretur, & quid ægroti sumerent, reliqua autem incerta & impersecte saturata salia, quæ nec pura salia acida, nec alcalina, nec media seu neutra sunt, secure negligerem & suo loco relinquerem.

Istam adhuc admonitionem & consilium dare volo, quod si forte adhuc unum vel alterum singularem essectum ab hoc vel illo sale vegetabili lixivioso expectare velis, & quod si possibile est, ut quoddam Sal Alcalino-sixum adhuc singulare quippiam in re medica præ alio possiblere queat ut ejusmodi herbam ad minimum quam lenissime excandescere sinas, non violenter incineres, multo minus fortiter exuras, omnium minime vero nec cineres nec sal calcines, tum sorte G 2

specifica quæ expectatur virtus, in paucis quibusdam restantibus revera oleosis partibus (quippe in quibus tantummodo sitam eam esse oportet) aliquo modo conservaretur; cum contra certior sim, quod si absque consideratione & cautione igne flamma exuratur, calcinetur & depuretur, quod inquam revera nibil specifici nec singularis amplius reperiri aut demonstrari

queat.

Quanquam igitur curiositatis gratia, ex una eademque planta absque ullo peregrino additamento, unice mediante igne & aqua, ut non dicam 40 vel 50, dicam tantummodo permulta genera falium alcalinorum fixorum, quorum aliud ab alio femper aliqua in parte, licet parum tamen aliqua in re, modo externo aspectu, modo etiam interna leviore circumstantia differre debet, præparare & producere norim; tamen altera quoque ex parce non ignotum mihi est, quod non tantum hæc multiplicia ex una eademque planta artificiose producta, sed & omnia lixiviosa herbarum salia, imo quod plus est, omnia salia alcalino fixa in orbe reparibilia ad eundem aspectum, virtutem & efficaciam reduci possint: ita ut hoc respectu & intellectu non nisi unicum & unius generis sal Alcali fixum ex omnibus vegetabilibus in orbe statuam, dum vel hoc unicum in varias formas & effectus, vel etiam omnia alia ad eundem aspectum & effectum reducere possum, adeo ut si salia lixiviosa ex centum vel pluribus berbis parata ante oculos liabercin, ullum sal, multo minus ullum subjectum ex quo ejusmodi sal Alkali productum fuerit, divinare possit nemo. Quin nemo potis est tantummodo in genere cognoscere, num ex esculento aut innocuo, vel ex summe venenofo & maxime nocivo vegetabili confectum sit; an subjectum suaveolens, vel gravcolens, plane absque ulio odore vel fœtore fuerit; an fapidum vel intipidum; purgans

purgans vel adstringens; antiscorbuticum, epilepticum, vel antisebrile, emericum, vel diureticum, narcoticum, vel sternutatorium causticum, vel balsamicum; an ligna, vel radices, cortex, vel medulla, slores, vel herbæ semina, vel succi, vel quicquid suerint, ex quibus ejusmodi præsens sal alcalinum paratum sit.

Existimo hæc sufficere posse pro iis qui adhuc constanter opinantur, Salia Alcalina fixa specificam herbarum aliorumque vegetabil um, ex qui us producuntur, virtutem secum retinere, ita ut sal caryophyllorum & cinnamomi stomachicum, sal hyosciami & papaveris narcoticum fal radicum jalappæ purgans, fal radicum tormentille, vel corticum chinæ chinæ adstringens vel antifebrile, sal ipecacuanhæ & gratiolæ emeticum, sal esulæ causticum & sal cicutæ venenosum & lethiferum esset, convincendis, quin & universos resurrectionis fratres ita confundendo, ut resuscitationem & revivificationem vegetabilium non ita facile concipere debeant, dum demonstrari ipsis potest, omnia ejusmodi salia lixiviosa in toto Regno Vegetabili ad eandem figuram & effectum, imo (ut ante dixi) ex eadem herba ad tam multiplicia salia reduci posse: unde aperte hic profiteor, nemini bominum possibile esse, ex cineribus, vel lixivio ne quidem solam externam figuram istius vegetabilis, ex quo parata sunt, rursus producere, vel in sale ipso ex ejusmodi puris salibus reprasentare; de industria dico ex ejusmodi puris salibus; siquidem ipse non una vice vidi, ejusmodi figuras herbarum ex teneris aneis, & subtilibus linteis filis præter propter artificiose concinnatis. & in lixiviis conceneratis impositas vel suspenfas fuisse, ubi utiq e omnia ad ejusmodi fila circumcirca crystallisata fuere, quæ deceptor ignaris tanquam veram resuscitationis plantarum repræsentationem commonstravit: verbo, tota quæ prætenditur humana

arte resuscitatio, in veritate non fundata, sed tantum chimerica imaginatio est, & non nisi in libris visibilis & reperibilis, ita ut de hac materia jure dici possit:

Dico ego, tu dicis, sed denique dixit & ille, Dicaque post toties nil nisi dicta vides.

Reperitur etiam inter puriora & ad chymicos labores aptiora cognita fixa alcalica falia ipsa, in hac vel illa parte quadam differentia, qua vero itidem ab exercitato chymico omnia removeri, ea penitus aqualia &

ad eandem figuram & effectum reduci possunt.

D. D. Hoffmannus Professor Halensis, amicus meus æstimatissimus in Libro 2. observationum Phys. Chym. selectiorum sub N°. 29. totum caput hac de re consignavit, nibil tamen quam differentias ipsas observavit protulit, quæ præter propter & summatim in his consistunt.

- 1. Si oleum vitrioli nitro fixo affunditur, tum sub effervescentia verus spiritus nitri, vel aqua fortis exhalat.
- 2. Hoc vero nunquam fit, si oleum vitrioli sali tartari, vel cineribus clavellatis affundatur.
- 3. Quin & in his utrifque posterioribus rursus quædam observatur differentia, dum a sale tartari (ex assusione olei vitrioli) superficies nigricantem cuticulam acquirit, liquor ipse nigricans evadit, & plane alius sector, quam spiritus nitrosi, à nitro sixo deprehenditur.
- 4. Omnia autem hæc a cineribus clavellatis non observantur, dum ab iis nec spiritus nitri, nec cuticula, nec nigricans color seu solutio, sed iterum singularis vapor apparet.

 5. Fumi

- 5. Fumi hi nitrosi etiam manisesti siunt, si oleum vitrioli sali tartari extemporaneo, quod ex 2 partibus nitri & una parte tartari paratur, affunditur.
- 6. Quod vero iterum non licet videre in ejusmodi fale tartari extemporaneo, quod cum pauca additione nitri elaboratum fuit.
- 7. Ex sale tartari & arena vitrum clarum & pellucidum parari non potest.
- 8. Bene autem ex sale tartari extemporaneo, ut & ex cineribus clavellatis.
- 9. Ex sale tartari, vel cineribus clavellatis in crucibulo sus, adjectis carbonibus, resultat species hepatis sulphuris, quale tamen nec nitrum sixum, nec nitrum causticum constituit.
- 10. Sal tartari & nitrum causticum cum spiritu vini rectificatissimo tincturam largiuntur, quod veronec nitrum sixum, nec cineres clavellati, nec istud sal tartari extemporaneum quod ex 2 partibus nitri & 1 parte tartari paratur, depromunt.

Has quidem differentias laudatus D. D. Hoffmannus advertit, sed non adduxit, unde bæc eveniant, qua in re differentia bæc sita sit, an, & quomodo ista meliorari & corrigi que ant, multo minus quomodo bæc adeo differentia ab ipso reperta salia alcalino-sixa penitusque aqualia reddi possint, cum tamen omnia & singula naturali erdine procedant, differentia non adeo difficulter percipi & facile corrigi, & unum sal alteri æquiparari possit, adeo ut primum ne unicum quidem phænomenon, ex omnibus supra allegatis, uni vel

alteri sali singulare existat, & secundo inter omnia pura sixa alcalica salia nullum aliud discrimen amplius, nisi circa gradus causticitatis adverti debeat.

- (a) Affusum oleum vitrioli in nullo dictorum salium singularem, sed semper eundem vaporem & setorem producere debet.
- (b) Omnia hæc falia æqualiter in clarum & pellucioum vitrum redigi debent.
- (c) Singula etiam spiritum vini rectificatissimum pulchro colore tingere debent, & sic porro.

Sic non necessum est mirari, quod oleum vitrioli ex nitro sixo, vel ex sale tartari extemporaneo, quod cum 2 partibus nitri paratum suit, spiritum nitrosum ejiciat, dum, si hoc apparet in ejusmodi sale Alkali necessario adbuc quadam nitri crudi portio inest, unde exundantes ex eo sumi (qui nihil aliud quam verum spiritum nitri constituunt) adeo naturales sunt, ac si Glauberiana methodo oleum vitrioli nitro crudo assumditur, cum e contra utique ex sale tartari vulgari, ex cineribus clavellatis, aliisque ejus generis alcalinis salibus, quibus nitrum non accedit, imo N. B. quibus non supersue accedit, etiam nullus spiritus nitri liberari, vel sumus nitrosus exspectari potest.

Hæc res quo tanto certius pateat, recipiatur tantum idem nitrum fixum, vel idem fal tartari extemporaneum, à quo ab affusione olei vitrioli fumus nitrosus apparet, idque denuo cum uno vel alio subjecto inflammabili Regni vegetabilis commisceatur, e. g. nitrum fixum cum majori carbonum quantitate, & sal tartari extemporaneum cum copiosiore tartaro conjungatur, & deslagret ut ante, vel majoris certitudinis causa

causa proportio carbonum, vel tartari adhuc plus augentur, quo supersiuum antea, & adhuc crudum existeus nitrum plus inslammabilis terræ reperiat, quacum incendatur & alcalisetur, ut per consequens nibil nitri crudi amplius restare possit, tum revera ex hoc recollecto sale, ab affusione olei vitrioli, nullus spiritus nitrosus amplius, sed potius plane alii vapores essumbunt.

Quod oleum vitrioli cum sale tartari setorem spiritui nitri plane dissimilem, nigricantem cuticulam, & obscuram solutionem essiciat, hoc a nulla alia re, nisi a superfluis adhuc in sale tartari residuis empyreumaticis partibus unice dependet; quod si sal tartari ab istis partibus decenti modo repurgatum est, tum itidem nec setor amplius, nec nigricans substantia, utpote qua oleum vitrioli cum omnibus oleosis contrabit, apparebunt: unde ex cineribus clavellatis, quia isti, mediante calcinatione, ab oleo empyreumatico magis liberati sunt, ut & ex puro sale tartari, si sufficienter calcinatum est, ejusmodi nigredo nunquam apparet, nec demonstrari poterit, sed ab assusione olei vitrioli omnia clara, & albida permanent.

Simili ratione boc eleum empyreumaticum in sale tartari unica existit causa, quare cum arena clarum pellucidum virum non largiatur; simul ac supersua hæc oleosa substantia ipsi dempta suit, tum eodem modo, adeo aptum & commodum est ad pellucidum vitrum conficiendum, ac cineres clavellati, vel sal tartari extemporaneum ipsum: hanc rem declarat & consirmat, quod sub ejus præparatione, durante detonatione cum nitro, omnis eleosa tartari substantia combusta & dessirusta est: unde hoc sal Alkali, quamvis tartarus ad ej s præparationem acceserit, per consequens eodem modo vitrum clarum esticit quam cineres clavellati, ad quos nihil de tartaro assumitur.

H

Quinetiam hoc in tartaro adhuc præsens, vel alio quoque modo sali alcalino conciliatum Phlogisson utpote quod tantum & unice [prout jam sæpits monui] ad causticitatem confert, est substantialis ista materia quæ spiritui inslammabili rectificatissimo tincluram conciliat, quanquam etiam ex parte spiritus ardens, qua menstruum, si nempe ille olei dives sit, non parum ad hoc contribuat, & tinclura tanto magis acceleretur, & augeatur. Quid mirum igitur, si ex sale tartari extemporaneo cum 2 & 3 partibus nirii parato (quippe per quod omne inslammabile, & ad tincluram producendum absolute necessarium destruitur) nullam tincluram recipias?

VII. De relatione Salium Alcalino-fixorum, ad alia mixta chymica, eorumque usitata hactenus applicatione ad Chymiam.

Uanquam sub definitione horum salium dixerim, ea consistere ex terra, in qua parum sixioris vel ultimo magis concentrati salis acidi, & inslammabilis, mediante igne, tostione quasi & assatione impactum est, attamen eodem tempore simul adduxi, ut ex ipsis definitionis verbis, PARUM VEL ALIQUID, apparet, superstuum sive acidam, sive inslammabile, imo ipsas terrestres superstuas partes, non modo non necessaria, sed, & in respectu puritatis & persectionis, quas ejusmodi sal requirit, præjudiciosa & nociva esse.

Quod si purum quoddam Sal Alcali-sixum, sive de industria, sive per accidens, cum satis notabili & aucta portione unius antedictarum constituentium partium, sive sit nimium acidi, sive nimium inslammabilis, sive nimium partium terrestrium, vel cum duobus horum simul, denuo tractatur & commiscetur; tum novum hoc commixtum rursus, non modo aliam plane denominationem, sed & plane alias qualitates & effectus, ac antea solum Sal Alcali habuit, sortitur.

Nam, si Sal Alcali sixum cum sale acido tam diu commiscetur, donec, post remissionem effervescentiæ, & separationem aquæ, utpote quæ tantum pro vehiculo solutionis inserviit, syrupum violarum, se ejus aliquid admiscetur, in suo colore non alteret, eum que nec rubrum, nec viridem reddat, tum appellatur nova bæc mixtio sal medium, sal salsum, vel sal neutrum. Quod si acidum minerale ad hoc adhibitum suit, tum novum ejusmodi mixtum facile in crystallos concrescit; si vero acidum vegetabile usurpatum suit, tum difficulter, vel plane non crystallisari potest.

Cum autem in chymia valde distincta salia acida occurrant, proinde etiam juxta indolem istorum acidorum si unum, vel alterum eorum, cum Sale Alcalino-sixo usque ad saturationem unitum est exinde productum sal medium ordinario denominationem ac-

cipit, e. g.

- 1. Si Sal Alcali-fixum cum acido vitriolico, seu sulphureo, ita commiscetur, ut crystalli exinde emergant, tum ex his utrisque obortum crystallinum sal medium plerumque tartarus vitriolatus, vel sal polychrestum vocatur.
- 2. Si Sal Alcali-fixum, cum acido nitri commiscetur, & crystallisatur, perfectum inde nitrum crystallinum exoritur, quod nitrum regeneratum, vel etiam tartarum nitratum appellare consueverunt.

- 3. Si cum acido falis communis feturatur, fir inde fal commune regeneratum, ita dictum fal embryonatum, vel digestivum Sylvii.
- 4. Cum acido aceti fit terra foliata tartari, seu, sic dicum arcanum tartari.
- 5. Cum acido tartari oritur tartarus folubilis, feu tartarus tartarisatus.
 - 6. Cum succo citri tartarus citratus.
- 7. Pars alcalina, quæ in sale communi residet, cum acido vitriolico ejusmodi sal medium constituit, quod sal mirabile Glauberi vocant.
- 8. Quod si pars alcalina nitri cum dicto acido vitriolico commiscetur, ita ut ex his duobus ingredientibus crystallinum sal medium paretur, illud, quanquam in fundamento à tartaro vitriolato nihil differat, aliud tamen nomen recipit, dum scilicet ab innumeris annis arcanum duplicatum, vel panacea Holsatica appellatur.
- 9. Quod si vero ordinariis alcalinis plantarum salibus tantum superstuum quicquam acidi, sive à parte vegetabilis ipsius, sive aliunde accedat, tum communiter inde sal crystallinum plantarum lixiviosum oritur.
- Si Sal Alkali-fixum cum inflammabili quodam mifceatur five fint pinguedines, five expressa, quin & certis sub enchiresibus destillata olea, exsurgit inde pro primo [uti notum est] SAPO, deinde vero etiam sal volatile,

volatile & spiritus urinosus; quod si vero olci empyreumatici animalis quippiam accedit, tum hoc, cum eo etiam tantum imprægnatum, Sal Alcali, præ instammabili vegetabilium, in curiosis quibusdam laboribus non parum sese distinguet.

Si bituminosum & acidum vitriolicum mixta [nempe in sulphure communi] cum Sale Alcalino-sixo con-

currunt, gignitur inde bepar sulphuris.

Denique, si purum Sal Alkali-sixum in igne, cum terra sacuratur, puta pellucida, ut arena communi, silice, pyrite, glarea, & similibus, tum non tantum subtilis spiritus acidus inde extorquetur, sed & totum mixtum convertitur in pellucidam & transparentem, in igne quidem adhuc susibilem, in aqua vero amplius indissolubilem terram, nempe vitrum, vel etiam cum aliis additamentis in porcellanam.

In genere Salia Alcalia-fixa, non facile sese uniunt, vel hæc salia non facile quicquam dissolvunt, quod non vel inflammabilitatem, vel aciditatem quandam continet, & unum semper lubentius & intimius quam alterum.

- 1. Sic Salia Alcalia-fixa facile quidem dissolvunt sulphur commune, quippe in quo instammabile & acidum unita occurrunt, verum facile quoque ab eo rursus separantur & liberantur.
- 2. Facile quoque dissolvunt, & sesse uniunt cum axungiis, pinguedinibus & oleis expressis, & communicant pinguibus hisce materiis dispositionem sesse cum ipsis prompte in aqua solvendi, & cum aqua sesse uniendi, cum alias ista absque Alcali-sixo unionem cum aqua omni modo sugiant & detrectent.
- 3. Salia fixa solvunt, & uniunt se quoque tandem cum oleis destillatis essentialibus, quamvis paulo difficilius.

Et eadem cum differentia horum jam memoratorum duorum generum oleorum, eorumque faciliori vel difficiliori combinatione cum Alcali, feparatio quoque eorundem succedit dum Salia hæc sixa a pinguedinibus, axungiis & oleis expressis perquam facile, & ab oleis æthereis, vel essentialibus, contra perquam difficulter, vel plane non separari queunt, præcipue si semel intime cum iis unita, & utraque in perfectum saponem redacta suere.

- 4. Separatio ex vitris equidem tarde aliquatenus succedit, interim possibilis tamen est factu, quamvis in uno citius quam in alio (præ reliquis in vitro silicum omnium facillime) dummodo denuo cum Alcali secundum artem misceantur, & debito modo tractentur.
- 5. Cum salibus acidis hæc Salium Alcalino-fixorum unio & solutio fere omnium facillime & promptissime succedit & quidem triplici modo;
- (a) Vel miscendo, si utraque simpliciter absque intermedio conjungantur;
- (b) Vel præcipitando, si vel (α) sal acidum, vel
 (β) sal alcalinum sixum antea cum alio quodam corpore commixta fuere;
- (c) Vel etiam absque pracipitatione, dum sal acidum equidem itidem antea cum alio quodam commixtum suit, sed hoc in acido solutum per pracipitationem exinde non separatur.
- 1. Miscendo peragitur hæc unio, si Sal Alkali sixum in aqua solutum, vel etiam quod per se in deliquium abiit.

abiit, cum spiritu, vel liquore quodam acido confunditur, prout in claboratione diversorum supra adductorum salium mediorum videre lices, e. g. in præparatione terræ soliatæ tartari, tartari tartarisati, nitri regenerati, tartari visriolati ex spiritu vitrioli &

oleo tartari per deliquium, &c.

2. Pracipitando absolvitur hæcunio (a); si sal acidum antea cum quodam (A) metallico, vel etiam (B) animali combinatum & folutum fuit, id quod multiplici ratione, vel per accidens, vel de industria, sieri potest, & in Chymia Pharmaceutica sæpius occurrit. (A) e. g. in praparatione auri fulminantis, in qua, si Sal Alcali folutum in aquam regiam auro foluto imprægnatam, infunditur, unio Salis Alcalici cum utrisque acidis (scilices nitri & salis) præcipitando, vel cum prostratione auri, contingit. Porro apparet hoc in præparatione mercurii præcipitati albi, in elaboratione tartari vitriolati Tachenii, & aliis metallicis præcipitationibus permultis. (B) circa animales folutiones videre licet ejulmodi unionem Salis Alcalici cum acido itidem præcipitando factam, e. g. in præparatione magisterii cornu cervi, aliarumque partuim animalium. (B) Alia ex parte peragitur hæc unio modo præcipitationis, e. g. in præparatione fulphuris antimonii fic dicti aurati, in qua Sal Alcali primum folutis sulphureis partibus imprægnatum deprehenditur, quod tam cum affuso sale acido sese unit, solutum vero antea fulphur præcipitando deserit; dispalescit hoc porro, si commune smegma in aqua solutum cum acido præcipitatur, & hoc fit ubique, ubi crasse pinguia resinosa, vel sulphurea, cum Sale alcalino fixo antea soluta & combinata fuere, postea vero cum acido præcipitantur.

3. Tertia methodus unionis, que absque pracipitatione, nec tamen simpliciter miscendo absolvitur, dum adhuc intermedium quoddam simul adest, duplici modo sieri potest;

a. Vel.

- w. Vel si sal acidum antea cum sale volatili urinoso combinatum, & in sal ammoniacale redactum
 fuit, ubi, si huic sali volatili medio Sal Alkali
 fixum adjungitur, sal acidum, præcipue si lenis
 tantummodo calor applicetur, repente novo huic
 advenienti alcali fixo sese associat, & deserit sal
 alcali volatile, quod antea continebat, quod tum
 dicto leni calore, tanquam desertum & in se perquam volatile corpus, facile expelli potest;
- B. Vel sistiur etiam hic unionis modus, si Sal Alcali antea cum debiliori acido ipso combinatum suit, & fortius acidum assumitum, hoc novum mixtum in retorto vase igni exponitur: tum enim debilius acidum cogitur absolute fortiori cedere, & destillando separatur, quod in destillatione spiritus nitri & salis sumantis, aliorumque luculenter patet.

Quanquam autem hæc Salis Alcali fixi cum omnibus salibus acidis combinatio perquam amice quasi peragitur, inde tamen non existimandum, ac si cum omnibus Æ-QUALITER contingat, vel cum uno eodem modo ac cum altero, aquali firmitudine sese uniat. Minime! sed & hac in re ingens occurrit differentia, dum in uno vel altero præferentia (ut barbare loquar) seu propinquier affinitas, vel prout cuilibet denominare placet, inter Sal Alkali fixum & hoc vel illud sal acidum observatur. Et cum hæc affinitatis scala in Chymia non parvi emolumenti, ejusque noticia Chymico practico perquam necessaria sit, proinde de ea, iis pracipue, quibus ista adhuc forte ignota est, quædam in medium proferre supersedere non possum, preprimis cum ex combinatione Salis Alcalino fixi cum salibus acid:s, & ex scala ista, quam jam producturus fum, major vis & fortitudo unius acidi præ altero, omnium optime annotari & dijudicari poslit, nempe in quantum ad combinationem cum alkali sixo sese

refert.

Purum ergo Sal Alcali sixum omnium optime & sirmissime sele combinat cum fortissimo præ omnibus acido primigenio, puro puto, & sixiori acido vitriolico o sulphureo: quod si hoc acidum adhuc cum principio inslammabili, ut communi sulphure, commixtum prodit, tum intima ejusmodi unio cum alcali non celebratur, sed superficialis tantum solutio seu colæsio emergit, &, ut supra jam notavi, sit nudum hepar sulphuris, ex quo alcali facillime, imo cum debi-

lissimo acido vegetabili rursus separari potest.

Bonaex parte firmius acidum hoc sulphuris Sali Alcalino cohæret, ut ad minimum a debilissimo acido liberari non poslit, si portionem tantum inslammabilis, quocum conjunctum fuerat, per deflagrationem amissit, quod clare satis patet, si durante desiagratione fulphuris, Sal Alcalinum fixum ea ratione applicatur. ut volatilis spiritus sulphuris ei intricetur & irretiatur; interim tamen colieno line non est satis sirma, dum volatilis hic spiritus per propriæ quoque indolis, purius tamen, ab inflammabili plane depuratum, & magis fixum & concentratum, acidum vitriolicum rurfus inde expelli, & à Sale Alcalino fixo liberari potest, ex alia ratione nulla, quam quia bona ex parte adbuc de principio inflammabili participat, ex quo acidum istud adhuc volatile & subtile, per consequens non ita purum & fixum existit, ac oleum vitrioli rectificatum; si vero ejusmodi spiritus sulphuris volatilis tantum per aliquod tempus libero aeri exponitur, tum tenerum hoc inflammabile plane dissipatur & exhalat, restante è contra itidem puro, fixo, & cum alio ex vitriolo, vel alumine, destillato acido, in omnibus

omnibus probis aquali, & in nulla re diverso acido, quod tum cum Sale Alcali fixo, eadem ratione ac aliud purum, fixum, acidum vitriolicum, sese quam firmissime commaritabit.

Post hoc acidum sulphureum, vel vitriolicum, unit sese nostrum Sal Alcali fixum lubentissime cum acido

nitri, seu spiritu nitri.

Et post hoc cum acido salis communis, seu marini.

Denique omnium debilissime cum acidis vegetabilium, ut acido aceti, tartari, spiritu lignorum, spiritu

facchari, succo citri, vino Rhenano, &c.

Ex his igitur sufficienter addisci potest, qua ratione novæsemper combinationes Salis Alcalino-sixi cum sale acido perpetrari, & idem alcali aliquoties debiliori acido per fortius rursus surripi possit, ubi autem in scala bac non deviandum est. Nam si Sal Alcali sixum cum puro acido vitriolico combinatum soret, tum utique nullum acidum ex omnibus aliis potens esset, hoc Sal Alcali sixum ipsi rursus eripere, quia nimirum hoc est fortissimum omnium, & omnia reliqua acida sunt multo debiliora, utpote quæ singula contraria ex parte ab acido vitriolico separari possunt.

Equidem D. D. Stabl etiam ad hoc medium quoddam demonstravit, qua ratione Sal Alkali ex acido vitriolico rursus liberari possit: verum hoc non sit mediante alio acido, sed mediante additione principij instammabilis, paucis per artificiosam sulphuris formationem, per consequens requisito ad hoc labore in igne. Laudatus D.D. Stabl hunc mihi, Anno 1718, cum tunc temporis Lutitia Parisiorum adhuc degerem, singularem honorem exhibuit, ut hujus liberationis causa novum plane problema, ad istam sulphuris genesin plane non applicabile, in considerationem & solutionem per literas mihi proponeret; continetur autem sequentibus verbis: Qua ratione Sal Alcali sixum abacido

acido vitriolico, prout utraque sub figura crystallinitartari vitriolati apparent, in sola cavitate manus, & unico in momento liberari possit? Quæ momenta alias inaudita adhuc fuere, quod possibilia existant. & forte ad hoc usque tempus adhuc nemini præter laudatum D. Stablium & me, vel cui prior forte istud manifestavit, nota erant. Dominus Geoffroy senior, professor Chymiæ Parisiensis, cui problema hoc tum temporis communicabam, Anno 1720, in historia academiæ scientiarum Gallicæ, illud imprimi curavir. & putativam hujus problematis solutionem annexuit; sed vir hic quam amicus meus perdilectus, rem plane non tetigit, sed penitus aberravit dum desideratam hanc Salis Alcalini separationem, de formatione sulphuris diu jam cognita & publice nota, explicat & applicat; hæc vero sulphuris productio plane non in unico momento, multo minus in sola cavitate manus. sed in crucibulo igne candente fit, vel perpetrari debet.

Circa combinationes pracipitatorias, in quibus metalla foluta fuere, adhoc observandum est, quod Sas Akali fixum, durante unione cum acido, cadenti ad fundum metallo alterationem quandam imprimat, quæ non raro tantam mutationem involvit, ut talia cum ipso præcipitata metalla perquam difficulter in prissinam malleabilem & fluxilem, seu susibilem metallicam formam reduci sese patiantur; cujus rei (ut aliquid tantummodo adducam) etiam ferrum, quod ex commixtione vitrioli martis cum Sale Alcalino-sixo, in præparatione tartari vitriolati Tachenij, ad fundum cadit, sufficiens testimonium perhibet.

Solent etiam nostra Salia Alkalina sixa, præter memorata superius corpora, per se adhuc diversa corpora metallica solvere, quanquam pro hac intentione aliqualis causticitatis gradus requiratur.

a Solvunt

- (a) Solvunt proinde calcem plumbi, vel etiam plumbum tenerè rasum.
- (b) Solvunt itidem subtilem rasuram cupri, vel etiam cuprum è vitriolo præcipitatum, quin & cuprum in viridi æris contentum.

(e) Sic & stannum folvunt;

(d) Ut & regulum antimonij, cum quo in calcem, imo etiam ultimatim, si fortissimo igne torquentur, plane in succinei coloris vitrum convertuntur.

(e) Ferrum solvunt duplici ratione;

- (1.) Vel dum cum nitro detonatur, & nitrum causticum ejus ope producitur;
- (2.) Vel etiam, si puram solutionem Salis Alcali sixi solutioni martis cum spiritu nitri antea sactæ infundo, prout hoc susius in Dissertatione quadam sub D. D. Stablio de hac materia evolvi potest.

Quod si vero sixum nostrum Sal Alcali antea sulphure bene imprægnetur, tum omnia metalla, (quædam etiam semi-metalla) nimirum cuprum, ferrum, plumbum, regulus antimonij, imo etiam stannum & aurum cum ipso dissolvi possunt.

Denique, ut coronidem imponamus, adhuc meretur, quod Salia Alcalino fixa, Salibus Alcalino-volatilibus siccam consistentiam conciliant, quod corpo-

ra alcalino terrea non faciunt.

Solvunt etiam hæc fixa falia tam ex spiritibus urinosis, quam ex spiritibus inslammabilibus quoque supersluam perfluam, & superficie tenus tantum adhærentem, ole-

osam substantiam.

Quibus usibus ulterius in Chymia adhiberi soleant, partim jam satis notum est, partim etiam occasione variorum aliorum laborum jam à me pertractatum fuit, unde nec de his, nec de reliquis diversis putatitiis, & injuria sicæstimatis, revera autem falsis Salibus Alcalinis, quippe de quibus adhuc unum & alterum monendum, si non fortasse totum capitulum annectendum esset, ulterius quicquam adducam; sed ne pertractatio hæc nimium excrescat, sinem hisce imponam.

Berolin. Mensis Sept. 8vo. 1725.

CASPAR NEUMAN,

Chymia practica Professor Regius.